

Portafolio

Rafael Molina

Analista de Proyectos



Índice

1. Currículum



2. Proyectos Realizados



3. Historia Laboral



4. Habilidades Técnicas





Rafael Molina

- Edad: 53 años
- Fecha nacimiento: 17/11/1968
- Nacionalidad: Venezolano
- Sexo: Masculino

Objetivos:

- Realización de trabajo en tiempo récord.
- Ser el mejor en lo que hago.
- Ayudar a las personas gracias a los servicios que ofrezco.

Contacto:



+56 959514793



molina723@gmail.com



Rafael Molina

Idiomas:

Español (Materno)

Formación académica

Básica Primaria

Maturín estado Monagas



Básica Secundaria

Pto La Cruz Edo Anzoátegui

Universitario

Barcelona Estado Anzoátegui

Perfil Laboral

Analista, creador y asesor de todo tipo de proyectos técnicos económicos y financieros (industriales, pequeñas y mediana industria, puesta en marcha; Enlatadoras, plantas procesadoras, embarcaciones, clínicas, laboratorios, turístico, hoteles, posadas, avícolas piscícolas, ovinos, caprinos, bovinos doble propósito, agrícolas, empresariales, pequeñas y medianas empresas etcétera...) de ingeniería (Presupuestos de obra, apu, valuación, memoria, cronograma de inversión, planos etcétera...) con más de 20 años de experiencia en todo Tipo de proyectos de industrias, emprendimientos, negocios Tanto micro como macro analizando la rentabilidad a corto y largo plazo de cada uno de ellos de una manera segura, como asesor de ventas inmobiliarias, ventas de equipos de ferreterías, ventas masivas de alimento etc....

Habilidades Técnicas



Proyectos Realizados

Analista de Proyectos

[Volver a índice](#)



Proyectos Realizados

Industria Venezolana IVP, C.A:



Industria Venezolana IVP, C.A:

El presente Proyecto tiene como objeto presentar ante los Organismos de Créditos para la aprobación del mismo, el estudio de factibilidad económica que ampara la solicitud de crédito para financiar el referido: enmarcada dentro del ramo de alimentos para consumo humano, la cual se dedicará al procesamiento y enlatado de productos del mar Comprendidas en Tres Líneas de Producción (sardinas, pepitona, atún), compra de equipos y maquinarias para el proceso de envasado hechas con mano de obra venezolana.

Introducción

CAPÍTULO I: Identificación Del Proyecto

- 1.1. Aspecto Administrativos Empresa.
 - 1.1.2. Nombre De La Empresa.
 - 1.1.3. Acta de asamblea Nro. 1.
 - 1.1.4. Objeto Social.
 - 1.1.5. Identificación de los Socios
 - 1.1.6. Junta Directiva Administración.
 - 1.1.7. Organigrama.
 - 1.1.8. Persona contacto.
- 1.2. Resumen.
- 1.3. Plan de Inversión y Monto Solicitado.
- 1.4. Impacto Social del proyecto.

CAPÍTULO II: Estudio de Viabilidad y Mercado

- 2.1. Objetivo General.
- 2.2. Objetivo Específico.
- 2.3. Características del Proyecto.
 - 2.3.1. Tamaño y Localización.
- 2.4. Beneficios Generados Por El Proyecto.
- 2.5. Mercado potencial para el proyecto.
 - 2.5.1. El Producto.
 - 2.5.2. Durabilidad.
 - 2.5.3. Productos Sustitutivos O Similares.
- 2.6. Análisis De La Demanda.
 - 2.6.1. Distribución y Tipología de los Consumidores.
 - 2.6.2. Comportamiento Actual de la demanda.
 - 2.6.3. Factores que Condicionan la Demanda.
 - 2.6.4. Determinación de la Demanda Actual y Futura.
 - 2.6.5. Fracción de la Demanda que Atenderá el Proyecto.
- 2.7. Oferta.
 - 2.7.1. Distribución y Topología del Ofertante.
 - 2.7.2. Comportamiento Actual del Ofertante.
 - 2.7.3. Comercialización.

CAPÍTULO III: Estudio Técnico.

- 3.1. Capacidad de la Planta.
 - 3.1.2. Factores que Condicionan el Tamaño del Proyecto.
 - 3.1.3. Capacidad Instalada.
- 3.2. Programa de Producción y Venta.
- 3.3. Proceso y Tecnología.

- 3.3.1. Descripción del Proceso Productivo.
- 3.3.2. Factores que Determinan la Localización.

- 3.4. Insumos requeridos.
 - 3.4.1. Requerimiento de Insumo y Precio
 - 3.4.2. Requerimiento de Personal y Costo.
 - 3.4.3. Precios Venta de la Competencia y la Empresa.
- 3.5. Cronogramas de Adquisición de la Maquinarias, Equipos, Implementos y Transporte.

CAPÍTULO IV: Estudio Financiero Proyecto.

- 4.1. Estudio Financiero.
- 4.2. Estado de Ganancia y Pérdidas.
- 4.3. Relación Beneficio Costo.
- 4.4. Presupuesto de Ingreso.
- 4.5. Niveles de Precios del Servicio.
- 4.6. Resultado de Operaciones.
- 4.7. Rentabilidad del Proyecto.
- 4.8. Rentabilidad del Servicio.
- 4.9. Punto de Equilibrio.
- 4.10. Valor Actual Neto.
- 4.11. Flujo de Caja y Tasa de Rentabilidad de la Inversión.
- 4.12. Intereses Crédito.
- 4.13. Tasa Interna de Retorno.

CAPÍTULO VI: Conclusiones y Recomendaciones.

Conclusiones y Recomendaciones.

Anexos Proyecto.

- R.I.F. "INDUSTRIAS VENEZOLANAS IVP, C.A"
- Registro "INDUSTRIAS VENEZOLANAS IVP, C.A"
- Permiso de Pesca.
- Permiso de Consejo de Pescadores de Paria.
- Constancia Aprobación de Instalación Consejo Comunal.
- Constancia Residencia de E.P.S. PINCORMAR.C.A por Consejo Comunal.
- Constancia Residencia de socios de E.P.S. PINCORMAR.C.A por Consejo Comunal.
- Incorporación a Flota en Isopescas.
- Aspectos técnicos Embarcación.
- Planos Embarcación.
- Pro-Formas.

he asesorado elaborado y ejecutado algunos proyectos tanto de ingeniería como económicos donde en algunos casos no se me permite revelar información ya que fueron ejecutados al Ministerio de la Defensa y entes privados en los cuales trabajo la mayor parte de mi carrera

Proyectos Realizados

O.C.V. SANTÍSIMA TRINIDAD MUNICIPIO BERMÚDEZ

O.C.V. SANTÍSIMA TRINIDAD MUNICIPIO BERMÚDEZ

CARÚPANO- ESTADO SUCRE

PROYECTO PARA CONSTRUCCIÓN DE 40
VIVIENDAS UNIFAMILIARES EN TERRAZAS DE
TÍO PEDRO DEL MUNICIPIO BERMUDEZ,
ESTADO SUCRE.

O.C.V. SANTÍSIMA TRINIDAD MUNICIPIO BERMÚDEZ:

Se puede señalar que el casco urbano del Municipio Bermúdez, entidad que se caracterizan por haber sido apartadas durante mucho tiempo de las oportunidades de desarrollo, presentan un déficit de viviendas muy alto, deficiencia y en algunos casos, hasta inexistencia de los servicios de viviendas. Esto se manifiesta por la falta oportuna de inversión, ausencia de mantenimiento., por tal motivo, es pertinente iniciar la ejecución de estas labores para rescatar en lo posible el sistema de viviendas en el Municipio, basado en los recursos provenientes de la Gobernación.

actividades económicamente productivas, estimulando la inversión privada. Se considera como problema prioritario a resolver, el problema de vivienda en el estado.

Es por ello que se ha estudiado la necesidad de realizar el PROYECTO PARA CONSTRUCCIÓN DE 40 VIVIENDAS UNIFAMILIARES EN TERRAZAS DE TÍO PEDRO DEL MUNICIPIO BERMÚDEZ, ESTADO SUCRE. Punto crítico para la adquisición de vivienda en el Municipio Bermúdez, resolviendo los problemas sociales y económicos que esto genera con el firme propósito de mejorar la calidad de vida.

3.2.- OBJETIVO ESPECIFICO:

Mejorar las condiciones de de un grupo de cuarenta (40) familias de profesionales, mediante la ejecución del PROYECTO PARA CONSTRUCCIÓN DE 40 VIVIENDAS UNIFAMILIARES EN TERRAZAS DE TÍO PEDRO DEL MUNICIPIO BERMÚDEZ, de Carúpano, Estado Sucre

3.3.- METAS FÍSICAS:

- Construcción de 40 casas unifamiliares de 75 m²
- Construcción de 1200 mts de aceras.
- Construcción de 1200 mts de brocales y cunetas.
- Mezcla Asfáltica: 1212 Ton para pavimentación de la vía.
- Colocación de 4 bancos de transformadores de 37.5 kva c/uno
- Construcción de 868 mts de tuberías de aguas servidas de 10 pulgadas de diámetros

- Construcción de 890 mts de tuberías de aguas blancas de 6 pulgadas de diámetros.
- Áreas verdes
- y a futuro un Pre-Escolar con una cancha deportiva.

3.4.- PLAN DE TRABAJO:

ACTIVIDADES

- Inspección del lugar para estudiarlo y diagnosticar todos los problemas existentes y asumir los criterios de diseños.
- Diseño del proyecto:
El mismo está elaborado según las Normas de Construcción vigentes
- Elaboración de Cómputos Métricos:
De esta manera cuantificamos las cantidades de obra a ejecutar para un mejor aprovechamiento de los recursos asignados al proyecto en cuestión.

3.5.- IMPACTO DEL PROYECTO:

El impacto en la Comunidad será inmediato, ya que llenará las expectativas planteadas por cuarenta (40) familias de profesionales. La importancia capital del presente proyecto es esencialmente el mejoramiento de la calidad de vida de las diferentes familias a las cuales se les asignen las viviendas por construir.

he asesorado elaborado y ejecutado algunos proyectos tanto de ingeniería como económicos donde en algunos casos no se me permite revelar información ya que fueron ejecutados al Ministerio de la Defensa y entes privados en los cuales trabajo la mayor parte de mi carrera

Proyectos Realizados

Clínica Bello Monte

COOPERATIVA BELLO MONTE DE
SERVICIO MÚLTIPLES 913, R.L.



Av. Universitaria. Sector El mangl Edificio Sede Carúpano Estado Sucre

Clínica Bello Monte:

La necesidad de incorporar al proceso productivo del Estado Sucre, Cooperativas dedicadas a la prestación de servicios médicos en todas las especialidades debidamente acreditadas por la Federación Médica Venezolana ha ocasionado un interés en nosotros con el objeto de marcada proyección a la colectividad justipreciando el costo de los servicios médicos de primera accesibles a todos los estratos sociales sacrificando las ganancias especulativas en aras al beneficio colectivo y fortalecer la situación económica que vivimos actualmente.

COOPERATIVA BELLO MONTE DE
SERVICIO MÚLTIPLES 913, R.L.

Introducción

CAPÍTULO I: Resumen del Proyecto

- 1.1. Objetivos y Justificación
- 1.2. Aspectos Administrativos

CAPÍTULO II: Estudio de Mercado

- 2.1. Descripción del producto, características y usos.
- 2.2. Estudio de la demanda.
- 2.3. Estudio de la oferta.
- 2.4. Mercado potencial para el proyecto.
- 2.5. Precios.
- 2.6. Canales de comercialización.

CAPÍTULO III: Tamaño y Localización

- 3.1. Factores que determinan el Tamaño.
- 3.2. Tamaño Óptimo
- 3.3. Localización.

CAPÍTULO IV: Ingeniería del Proyecto

- 4.1. Proceso productivo.
- 4.2. Balance de materiales.
- 4.3. Período operacional estimado de la planta.
- 4.4. Capacidad de producción.
- 4.5. Distribución de la maquinaria y equipos en la planta industrial (Layout)
- 4.6. Planos de distribución de la planta

COOPERATIVA BELLO MONTE DE
SERVICIO MÚLTIPLES 913, R.L.

CAPÍTULO V: Organización

- 5.1. Aspectos generales.
- 5.2. Estructura organizativa.

CAPÍTULO VI: Inversiones y Financiamiento

- 6.1. Inversiones en activos fijos tangibles.
- 6.2. Inversiones en activos fijos intangibles
- 6.3. Inversiones en activos circulantes o Capital de trabajo
- 6.4. Resumen de las Inversiones
- 6.5. Cronograma de ejecución del proyecto
- 6.6. Financiamiento
- 6.7. Plan de Inversiones

CAPÍTULO VII: Presupuesto de Gastos e Ingresos

- 7.1. Situación financiera actual
- 7.2. Situación financiera proyectada
- 7.3. Presupuesto de ingresos
- 7.4. Estado de resultados proyectados
- 7.5. Presupuesto de caja
- 7.6. Fuente y usos de fondos
- 7.7. Punto de equilibrio
- 7.8. Tasa de descuento y criterios alternativos para la evaluación de proyectos
- 7.9. Valor acumulado neto de un proyecto
- 7.10. Valor presente neto o valor actual neto (VAN)
- 7.11. Tasa beneficio – costo
- 7.12. Período de recuperación de la inversión
- 7.13. Tasa interna de retorno
- 7.14. El análisis de riesgo

CAPÍTULO VIII: Análisis Financiero

- 8.1 - Análisis de sensibilidad
- 8.2 - Conclusiones y recomendaciones

Av. Universitaria. Sector El mangl Edificio Sede Carúpano Estado Sucre

he asesorado elaborado y ejecutado algunos proyectos tanto de ingeniería como económicos donde en algunos casos no se me permite revelar información ya que fueron ejecutados al Ministerio de la Defensa y entes privados en los cuales trabajé la mayor parte de mi carrera

Proyectos Realizados

Cooperativa "Cacao Lurys" RL.

Cooperativa "CACAO LURYS" RL.



PROYECTO INSTALACION PLANTA DE CACAO

INSTALACIÓN DE PLANTA PROCESADORA DE CACAO,
CALLE BELLO MONTE N.º 5, CANCHUNCHU VIEJO MUNICIPIO
BERMÚDEZ, CARÚPANO ESTADO SUCRE.

Cooperativa "Cacao Lurys" RL.

El mejoramiento de nivel de vida de los productores sería el principal logro de este proyecto. Se espera reducir la emigración de los jóvenes y la fragilidad social de los grupos en situación de riesgo (mujeres y niños fundamentalmente) al aumentar los beneficios de la actividad cacaotera y la identificación con unas de las tradiciones más antiguas del país, e incluso promover el retorno de antiguos habitantes que emigraron a otras regiones en busca de mejores oportunidades económicas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

1. Promover la propiedad colectiva y cooperativizada entre los productores del cacao de la región.
2. Promover la integración vertical del proceso productivo del cacao en todas sus fases, desde la producción primaria hasta el proceso agroindustrial y comercialización del mismo.
3. General empleo estable, sustentable y bien remunerado.
4. Promover el uso de tecnología de punta en los procesos de transformación agrícola.
5. Mejorar las condiciones de vida de los beneficiarios y de la población en general.

METAS

1. Construir, según planos anexos, en un periodo de dos y medio (2,5) meses la planta procesadora de cacao del Municipio Bermúdez – Carúpano Estado sucre.
2. Equipar en un periodo de cuatro (4) meses la maquinaria necesaria.

El proyecto integra para el desarrollo de una planta procesadora de cacao en la PARROQUIA SANTA CATALINA, BERMÚDEZ, DEL ESTADO SUCRE contempla la construcción de un galpón, donde se alojarán la maquinaria y se llevará acabo el proceso transformador del cacao, hasta obtener licor, manteca y polvo de cacao, la construcción del edificio administrativo, la adquisición de toda la maquinaria necesaria y el financiamiento del capital de arranque.

La primera etapa cubre la construcción del galpón factorial, la maquinaria quedando para la segunda etapa la arquitectura del edificio administrativo, la planta de tratamiento y el sistema contra incendio en lo que respecta a la construcción, la micro planta de muestreo de chocolate, el laboratorio de control de calidad, los equipos de evaluación y limpieza y el montaje y puesta en marcha y todo lo referente al capital de arranque.

El galpón factorial es uno, debiéndose esto al hecho de que la actividad menos aseptica es decir el beneficio (fermentado, secado, tostado y descascarillado) se ubicaran en el galpón. Tanto el galpón como el edificio administrativo, tendrán estructura metálica, con techo de lámina climatizada,

piso de concreto acabado liso y paredes frisadas.

Las maquinarias a hacer adquiridas tienen una capacidad para procesar 1000 Kg de cacao seco por hora lo que al proyectarla para un año y un turno de trabajo, se traducen en 920 toneladas al año.

Después de analizar varias ofertas de maquinarias y equipos que nos fueron presentadas, escogimos las ofertas por las firmas EQUIPMENT COFFEE, cuyas máquinas inician el proceso con la limpieza, tostado y descascarillado, molienda, alcalinizado, enfriado y dosificado de manteca. Recepción, alcalinizado y pulverizado de torta de cacao, equipos auxiliares, micro planta de nuestro chocolate. Laboratorio de control de calidad, equipo de elevación y limpieza, cribadoras para granos de cacao herramienta de montura. La oferta global incluye el flete, seguro, el montaje y puesta en marcha.

III-IMPACTO

.-Económico: el impacto económico directo, además de la creación de nuevas fuentes de empleo, es el aumento tanto de los niveles de producción como el valor agregado de la producción de Cacao de la zona. Por otra parte, al reducir la cadena de comercialización tiende a abaratarse el costo final que para los consumidores tiene el producto terminado. Sin embargo, se estima que la instalación en la zona de una planta de procesamiento de esta envergadura y con estas características, cambien radicalmente su geografía económica. Pues sería la avanzada de un conjunto de actividades productivas (como por ejemplo el Agroturismo) que harían de la zona un modelo de desarrollo endógeno superando con esto su condición actual de pobreza y atraso.

.-Tecnológico: mejoramiento de los niveles de producción, tanto en términos de cantidad como de calidad. Regularización de los procedimientos de producción y procesamiento del Cacao. Transformación de los productos de simples vendedores de semillas a agentes del procesamiento y la comercialización de cacao que producen.

.-Ambiental: el impacto ambiental estimado es mínimo. De hecho, al concentrar los procesos de fermentado (tratamiento de Cacao en baba) en los espacios de la planta, se espera reducir el perjuicio ecológico de una actividad altamente contaminante por los niveles de toxina que genera.

Proyectos Realizados

Alcaldía del Municipio Bermúdez



ALCALDIA DEL MUNICIPIO BERMUDEZ

CARUPANO- ESTADO SUCRE

PROYECTO AUTOGESTION PAVIMENTACION Y MEJORAS EN ZONAS URBANAS DEL MUNICIPIO BERMUDEZ, ESTADO SUCRE.

Alcaldía de Municipio Bermúdez

Consecuentemente y como resultado inmediato de su ejecución, los inmuebles ubicados en los sectores beneficiados, incrementarán su valor referencial y de esta forma los propietarios podrán iniciar procesos de reconstrucción de sus locales y viviendas contribuyendo al mismo tiempo con el ornato y realizando la posibilidad de las finanzas públicas municipales de generar mayores ingresos por recaudación de las rentas municipales.

Por todas las razones señaladas y tomando en cuenta que actualmente existe una gran demanda turística en la zona y la próxima apertura petrolera la cual Carúpano será una ciudad dormitorio, es primordial la consolidación de las vías y de los servicios de infraestructura vial, para así generar el desarrollo e integración de las comunidades, fortaleciendo al mismo su crecimiento y propiciando el auge comercial de las actividades económicamente productivas, estimulando la inversión privada. Se considera como problema prioritario a resolver, el asfaltado, bacheo, construcción de las aceras, brocales y cunetas, drenajes, de calles y carreteras en el casco urbano.

Es por ello que se ha estudiado la necesidad de realizar el PROYECTO AUTOGESTION, PAVIMENTACION Y MEJORAS EN ZONAS URBANAS DEL MUNICIPIO BERMUDEZ a través de Plan Nacional de Asfaltado de PDVSA. [Punto críticas](#) de la vialidad en el casco urbano del Municipio Bermúdez, resolviendo los problemas sociales y económicos que esto genera con el firme propósito de mejorar la calidad de vida.

3.2. OBJETIVO ESPECIFICO:

Meljorar las condiciones de [transitabilidad](#) urbana, mediante la ejecución del PROYECTO AUTOGESTION, PAVIMENTACION Y MEJORAS EN ZONAS URBANAS DEL MUNICIPIO BERMUDEZ" de Carúpano, Estado Sucre

3.3.- METAS FÍSICAS:

- ❖ Construcción de 70,44 m³ de concreto para bateas
- ❖ Construcción de 192,00 m³ de concreto en brocales
- ❖ Construcción de 849,78 m³ de concreto en aceras

- ❖ Bacheo de 1428,25 Ton.
- ❖ Mezcla Asfáltica: 28.565,03 Ton.
- ❖ Demarcación Horizontal con pintura de tráfico: 104 km.
- ❖ Demarcación Horizontal discontinua: 52 km.
- ❖ Demarcación de paso peatonal y linea de pare: 4.016,28 m²
- ❖ Demarcación de brocales con pintura de tráfico: 32.802,60 ml.
- ❖ Suministro de señales de tránsito informativas y preventivas: 843,62 m²

3.4.- PLAN DE TRABAJO:

ACTIVIDADES

- Inspección del lugar para estudiarlo y diagnosticar todos los problemas existentes y asumir los criterios de diseños.
- Diseño del proyecto:
El mismo está elaborado según las Normas de Construcción vigentes
- Elaboración de Cálculos Métricos:
De esta manera cuantificamos las cantidades de obra a ejecutar para un mejor aprovechamiento de los recursos asignados al proyecto en cuestión.

3.5.- IMPACTO DEL PROYECTO:

El impacto en la Comunidad será inmediato, ya que llenará las expectativas planteadas.

La importancia capital del presente proyecto es esencialmente el mejoramiento de la calidad de vida de las diferentes parroquias del municipio Bermúdez, a través de la pavimentación y bacheo del casco urbano de la ciudad de Carúpano.

Proyectos Realizados

Posada Hacienda San José

Posada Hacienda San José
Río El Pilar – Paria – Estado Sucre
Venezuela



Posada Hacienda San José

Consiste en la construcción y operación de una Posada Turística, orientada a la práctica del Eco-Turismo y el contacto directo con la naturaleza con un marcado interés en la propagación del conocimiento sobre la cultura del cacao y su importancia para la vida y la economía de la región. La Posada Hacienda San José, contará con un total de doce (12) habitaciones ocho (8) de las cuales serán desarrolladas en la primera etapa del proyecto y las cuatro (4) restantes serán desarrolladas posteriormente en la segunda etapa.

ÍNDICE	
I CAPITULO ASPECTOS GENERALES
El Proyecto	
Localización	
La Edificación	
Atractivos Naturales de la Hacienda y la Región	
El Componente Educativo	
Arquitectura y diseño	
Las Habitaciones	
Programas de Áreas	
II CAPITULO ESTUDIO MERCADO
Objetivo del Estudio de Mercado	
Estimación de la Demanda	
Desarrollo del Programa e Investigación	
Fases del Programa	
Investigación del Mercado	
Definición de la Oferta de Servicio	
Cronograma de Ejecución	
Descripción del Servicio	
Área de Acción	
Nivel de Demanda	
Análisis de la Oferta	
Capacidad de Servicio	
Niveles de Precio	
Presupuesto de Ingreso	
III CAPITULO ASPECTO DE INVERSIÓN
Características de la Inversión	
Estudio del Proyecto	
Equipos	
Organización, Promoción y Puesta en Marcha	
Gastos Financieros	
Garantías	
Capital de Trabajo	
Intereses	
Descripción de los Gastos	
Plan de Inversiones	
IV CAPITULO ESTUDIO FINANCIERO
Estado de ganancias y perdidas	
Relación Beneficio Costo	
Presupuesto de Ingresos	
Niveles de Ejecución del Servicio	
Resultados operaciones	
Punto de equilibrio	
Valor Actual Neto	
Flujo de Caja y Tasa de Rentabilidad	
Servicio de la Deuda	
Tasa Interna de Retorno	
Monto Solicitado	

Objetivo del estudio de mercado:

La finalidad de todo estudio de mercado es probar que existe un número suficiente de individuos, empresas, gobiernos locales y otras entidades económicas, que dada ciertas condiciones, presentan una demanda que justifique la puesta en marcha de un determinado programa de producción o servicio en un cierto tiempo. El presente estudio tiene como objeto demostrar que existe una determinada cantidad de demandantes en el área de acción del proyecto que justifique el servicio a prestar por POSADA HACIENDA SAN JOSÉ.

Las variables principales que inciden sobre el comportamiento del mercado son:

- Desarrollo de nuevos servicios donde el de Posadas juegue un papel fundamental para la consolidación de los mismos: sistema de posadas para la zona.
- Desarrollo de las actividades comerciales de alto nivel competitivo, donde el proceso de posadas es la clave del éxito en el área de gobierno, turistas locales y extranjeros por eso cabe destacar que para mantener el promedio de ocupación en las habitaciones LA POSADA HACIENDA SAN JOSÉ esta enclavada en una zona privilegiada para el turismo.
- Adicionalmente la hacienda se cultiva cacao manteniendo relaciones comerciales con empresas Europeas intercambiando conferencias y negocios constantemente en el año. De esta forma cubriremos el porcentaje reflejado en el Resultado Operacional. (anexo N° 1)
- Los niveles de precios de los servicios a prestar.
- Competencia en el área de influencia del proyecto.
- Cuenta con áreas para piscinas de piscicultura de cinco mil (5.000) m²
- También tendrá paseos a caballos y a playas la cuales están a poca distancia de la posada

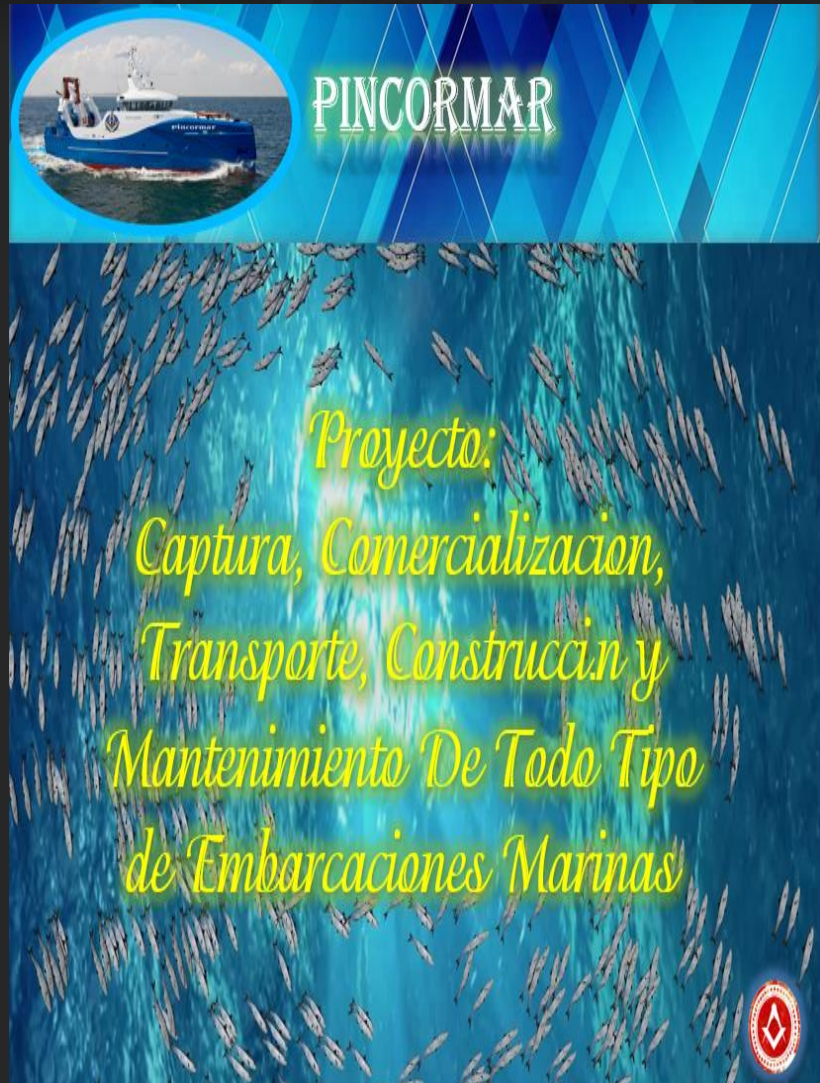
Estimación de la demanda (Para 5 y 10 Años).

- Según estudio de demanda realizado por la empresa la ocupación asciende a 1898 habitaciones aproximadamente ocupadas en el primer año con un 65 % ocupación, para el quinto año 2847 manteniendo un 65% de ocupación pero con las 12 habitaciones listas, para el décimo año se mantiene el 65 % de habitaciones ocupadas lo cual se refleja en el (cuadro N° 3).

he asesorado elaborado y ejecutado algunos proyectos tanto de ingeniería como económicos donde en algunos casos no se me permite revelar información ya que fueron ejecutados al Ministerio de la Defensa y entes privados en los cuales trabajé la mayor parte de mi carrera

Proyectos Realizados

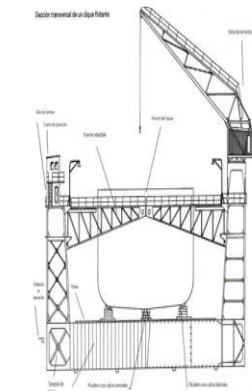
Proyecto Embarcaciones



Proyecto Embarcaciones

El presente Proyecto tiene como objeto presentar ante los Organismos de Créditos para la aprobación del mismo, el estudio de factibilidad económica que ampara la solicitud del crédito para financiar el referido: Proyecto Técnico Económico para Captura, Comercialización Y Transporte De Productos Marinos (cuadro N°1), compra de equipos para pesca(redes, anzuelos, boyas etc...), la compra de Treinta y Ocho (38) motores de 40 HP, y Nueve (9) de 75 HP, (proformas); la Construcción de Cuatro (4) Embarcaciones, (pro-forma), con las siguientes Dimensiones Eslora: 20,00 mts.; Manga: 5,50 mts.; Puntal:

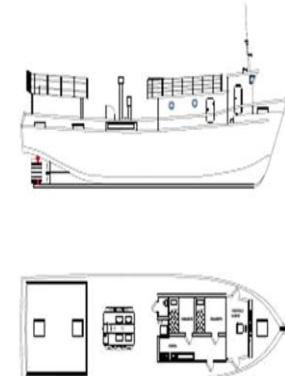
DIQUE FLOTANTE



Eslora: 60 metros
Manga Máxima: 24 metros
Manga del Pontón: 2 metros
Puntal del casco: 3,3 metros
Puntal del Pontón: 5 metros
Para una capacidad de 4
embarcaciones de 25 m de eslora

Propuesta a Futuro Para
Mantenimiento de Embarcaciones

PLANOS DE EMBARCACIÓN



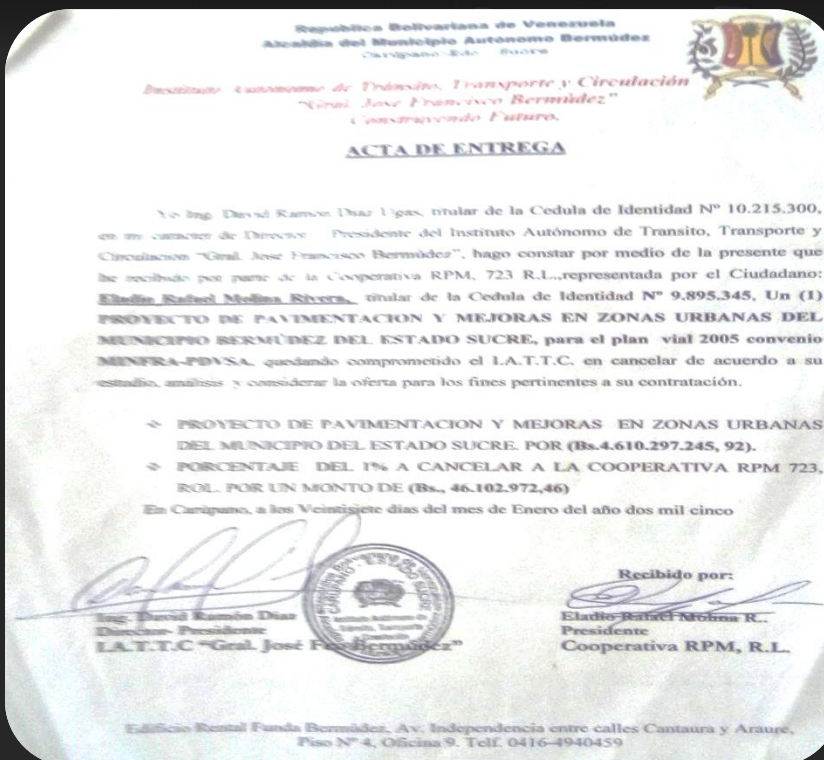
Eslora: 20 metros.
Manga de trazado: 5,50 metros.
Puntal de trazado: 2,30 metros.

Resumen de proyectos realizados

- GANADO BOVINO.
- GANADO DOBLE PROPÓSITO.
- SALAZÓN DE PESCADO.
- TAXI.
- RUTAS. URBANAS TRANSPORTE.
- RUTAS EXTRA URBANAS TRANSPORTE.
- CLINICAS.
- LABORATORIOS
- BOTES PEQUEROS.
- BARCOS PESQUEROS.
- ASFALTADO DE VIALIDAD.
- URBANISMO PARA CASA.
- ACERAS BROCAL CUNETAS.
- ELECTRICIDAD.
- ACUEDUCTO. AGUAS SERVIDAS Y POTABLES.
- TRANSPORTE PRODUCTOS AGRICOLAS.
- DISTRIBUCION DE ALIMENTOS MARINOS.
- ZAPATERO.
- TRANSPORTE DE PIEDRA.
- DISTRIBUCION DE ALIMENTOS SECOS.
- MUEBLES DE MIMBRE FÁBRICAS.
- MUEBLES COUNTRY FÁBRICAS.
- AUTOBUSES.
- CANTERA.
- FARMACIAS POPULARES
- RESTRUCTURACION DE ALCALDIA.
- HOTELES
- TURÍSTICOS EN GENERAL
- PLANTAS PROCESADORAS DE CACAO Y DERIVADOS
- ADQUISICION DE VEHICULOS DE TRANSPORTES.
- AGRICOLAS.
- APICOLAS.
- AVICOLAS.
- PORCINO.
- CAFÉ.
- HARINA DE MAIZ TOSTADO (FORORO).
- CENTRO TURISTICOS.
- EMPACADORA DE AZUCAR, CAFÉ, HARINA ETC.
- GALPONES DE POLLOS.
- FABRICA DE HIELO.
- INSTALACION DE PLANTA JUGOS.
- MINI PLANTA PROCESADORA DE LECHE.
- PLANTAS PARA JUGOS
- ENLATADORAS DE PRODUCTOS CONSUMO HUMANOS Y ANIMAL
- PESCA.
- PIMENTON, TOMATE, PEPINO PLÁTANO ETC....
- PLANTA PROCESADORA DE CACAO.
- TRANSPORTE DE CARGA PARA PESCADO.
- ACOPIO PESQUERO.
- MEJILLONES.
- CHORIZOS Y MORCILLA.
- FERRETERIAS
- BLOQUERA.
- POSADA.
- COPIADORAS.
- RESTAURANTE.
- COMIDA RAPIDA.
- INDUSTRIALES PUESTAS EN MARCHA ETC...

NOTA: Este listado no limita a hacer un proyecto que no aparezca en el mismo

Constancias y autorizaciones para proyectos



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ESTADO SUCRE

CONCEJO DEL MUNICIPIO DE BERMÚDEZ
DESPACHO DE SECRETARIA
CARÚPANO

CONTANCIA.-

El suscrito, Secretario del Concejo Municipal del Municipio Bermúdez del Estado Sucre, hace constar por medio de la presente, que el ciudadano: RAFAEL MOLINA, titular de la Cédula de Identidad N° 9.895.345, es integrante de la Comisión de **PARTICIPACIÓN CIUDADANA** del Municipio Bermúdez.

Constancia que se expide a petición de parte interesada en Carúpano a los diecisiete días del mes de Mayo de 2007.-



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ALCALDÍA DEL
MUNICIPIO BENÍTEZ
DEPARTAMENTO DE SUCRE
EL PILAR - ESTADO SUCRE
RIF G.20000005-5

AUTORIZACIÓN

Quién suscribe el Ciudadano Alcalde del Municipio Benítez del Estado Sucre, en uso de mis atribuciones conferidas por la Ley Autorizo a el Ciudadano: T. S. U RAFAEL MOLINA, titular de la Cédula de Identidad N° 9.895.345, para que represente a esta Alcaldía ante la oficina del MINFRA y haga entrega del Proyecto denominado: **PAVIMENTACIÓN Y MEJORAS EN ZONAS URBANAS DEL MUNICIPIO BENÍTEZ DEL ESTADO SUCRE**, por un monto de SIETE MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y UN MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y SEIS CON 55/100 CTS (BS. 7.847.641.986,55).

Autorización que se expide de parte interesada en El Pilar a los Nueve días del Mes de Diciembre del año Dos Mil Cinco.

Atentamente,

LEVIT SALAS MARTÍNEZ
ALCALDE



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ESTADO SUCRE



CONCEJO MUNICIPAL
MUNICIPIO BERMÚDEZ
COMISIÓN DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA
Y DESARROLLO ENDÓGENO
CARÚPANO

OFICIAL

Carúpano, 07 de Septiembre de 2005.-

Ciudadano:
Rafael Molina
Ciudad.-

Con alto honor me dirijo a Usted, con un gran saludo bolivariano en la oportunidad de hacer de su conocimiento que ha sido designado Asesor de Proyecto de la Comisión Permanente de Participación Ciudadana y Desarrollo Endógeno del Municipio Bermúdez, a la vez le exiendo cordial invitación para una reunión que se efectuará el día viernes 09/09/05, a las 9:00 a.m. en el salón de Sesiones de este Ayuntamiento.

Sin más a que hacer referencia, me suscribo de Usted.

Atentamente,

Presidente de la Comisión de Participación
Ciudadana y Desarrollo Endógeno

República Bolivariana de Venezuela
Alcaldía del Municipio Autónomo Bermúdez
Carúpano Estado Sucre

Instituto Autónomo de Tránsito,
Transporte y Circulación
"Gral. José Francisco Bermúdez"
Integrando Soluciones



CONSTANCIA

EL SUSCRITO DIRECTOR DEL INSTITUTO AUTONOMO DE TRÁNSITO, TRANSPORTE Y CIRCULACIÓN, DE LA ALCALDIA DEL MUNICIPIO BERMÚDEZ ESTADO SUCRE, ING. DAVID DÍAZ, AUTORIZA A RAFAEL MOLINA, PARA DIRIGIRSE ANTE FONTUR CARACAS TODO LO RELACIONADO CON LA INFORMACIÓN SOBRE LOS PROYECTOS COVENIO DE COOPERACIÓN NO REEMBOLSABLE DE PORTALCIMIENTO INSTITUCIONAL PARA EL AÑO 2005-2006, OBRAS, DOTACIONES, PROYECTOS LA SITUACIÓN DE LOS DISTRIBUIDORES VIALES APROBADOS EN ESTE MUNICIPIO, LOS CURSOS DE CAPACITACIÓN DE TRANSPORTE PÚBLICO URBANO, Y DOTACIONES DE SEMAFOROS AL MUNICIPIO Y TODO LO RELACIONADO CON EL SISTEMA DE INFORMACIÓN DE TRANSPORTE URBANO.

QUE DESTACAR QUE EL IDENTIFICADO ACTUALMENTE PRESENTA SU COLABORACIÓN Y CONFIANZA EN ESTA INSTITUCIÓN.

Atentamente,

Ing. David Diaz U.
Director - Presidente
I.A.T.T.C. "Gral. José Francisco Bermúdez"



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ESTADO SUCRE



CONCEJO MUNICIPAL
MUNICIPIO BERMÚDEZ
COMISIÓN DE HACIENDA Y PRESUPUESTO
CARÚPANO

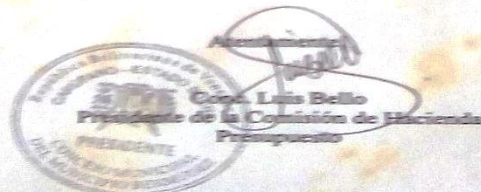
OFICIAL

Carúpano, 10 de Octubre de 2005.-

Ciudadano:
Rafael Molina
Ciudad.-

En mi condición de Presidente de la Comisión de Hacienda y Rentas Municipales, tengo el honor de dirigirme a Usted, en la oportunidad de invitarle a una reunión a efectuarse el día Martes 11 de Octubre del 2005, a las 4:00 P. M., en el Despacho de la Secretaría de la Cámara Municipal.

Sin más a que hacer referencia, me suscribo de Usted.



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ESTADO SUCRE



CONCEJO MUNICIPAL
MUNICIPIO BERMÚDEZ
DESPACHO DEL PRESIDENTE
CARÚPANO

OFICIAL

Carúpano, 14 de Septiembre de 2005.-

Ciudadano:
Rafael Molina
Ciudad.-

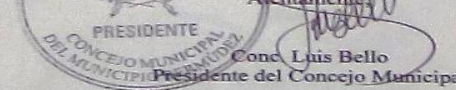
Respetuosamente tengo a bien dirigirme a Usted, saludándole con gran deferencia, en la oportunidad de notificárle que he decidido seleccionarlo para integrar la COMISIÓN DE HACIENDA Y PRESUPUESTO del Concejo Municipal de Bermúdez.

La elaboración de la Ordenanza de Presupuesto 2006, requiere de una amplia concertación de esfuerzos y capacidades para ofrecerle al Municipio Bermúdez, un órgano presupuestario que atienda verdaderamente a sus reales expectativas y sirva para vigorizar la Hacienda Municipal.

Abrigo la más absoluta convicción de recibir su cooperación, como persona que le preocupa el futuro del Municipio Bermúdez.

Con la más alta consideración,

Atentamente,



Historia Laboral

Analista de Proyectos

[Volver a índice](#)



Historia Laboral



A lo largo de mi vida he realizado varios proyectos como los vistos anteriormente, pero además de ser asesor de proyectos técnico económico tambien cuento con experiencia como contratista en el área de ingeniería trabajando así con entidades como:

- Alcaldía Bermúdez
- Siemen,C.A
- Gobernación Anzoátegui
- Ministerio De La Defensa
- Fondades-Sucre
- Puerto Anzoátegui
- Comandancia General Fuerza Aérea Venezolana
- Alcaldía Sotillo
- Satelca Y Comunicaciones, C.A
- Corporación Televen
- Gobernación Sucre
- Alcaldía De Benítez

y muchos otros entes tanto gubernamentales como privados, realizando trabajos tanto de mantenimiento (Áreas Verdes, Torre de comunicaciones, Aterramiento, Canales, ETC...) como construcciones (Viviendas, Galpones, Plazas, Monumentos, Áreas verdes, Canales ETC...) además de mejoras en el asfaltado de zonas urbanas, como asesor de ventas inmobiliarias, ventas de equipos de ferreterías, ventas masivas de alimento etc...

Algunas de las obras y trabajos realizados como Contratista

Ente contratante: Ministerio de la defensa

Año: 1989 a 2002

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Contratista en ensamblaje, instalación, desmontaje, y mantenimiento de torres venteadas y auto soportadas, equipos, sistemas de aterramiento y construcción de caseta en el ministerio de la defensa en los estados zulia, Falcón, Lara, (Zona: Occidente).

Ente contratante: Ministerio de la defensa

Año: 1989 a 2002

Nro Contrato: S/N

Descripción: Contratista en ensamblaje, instalación, desmontaje, y mantenimiento de torres venteadas y auto soportadas, equipos, sistemas de aterramiento y construcción de caseta en el ministerio de la defensa en los estados Anzoátegui, Mongas, Sucre, Bolívar, Nueva Esparta. (Zona: Oriente).

contratante: Gobernación Anzoátegui

Año: 1990-1991-1992

Nro Contrato: 1989-90 / 47491 / 117-92

Descripción:

Limpieza del canal de alivio del barrio la aduana Barcelona distrito Bolívar.

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 30/07/1990

Nro Contrato: 617-90

Descripción:

Mejoramiento de drenaje Boyacá Calle F y de enlace Barcelona estado Anzoátegui.

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 01/03/1991

Nro Contrato: 1370-90

Descripción:

Mejora de drenaje barrio buenos aires Barcelona.

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 01/09/1991

Nro Contrato: 451-91

Descripción: Reacondicionamiento de islas y áreas verdes al monómero José Antonio Anzoátegui Barcelona distrito Bolívar (10 Ha).

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 26/11/1991

Nro Contrato: 651-91

Descripción: Mantenimiento áreas verdes al monumento José Antonio Anzoátegui Barcelona distrito Bolívar (10 Ha).

Ente contratante: Alcaldía Sotillo

Fecha: 02/05/1992

Nro Contrato: 183

Descripción:

Construcción y reacondicionamiento de áreas verdes plaza Bolívar puerto la cruz estado Anzoátegui.

Algunas de las obras y trabajos realizados como Contratista

Ente contratante: Alcaldía Sotillo

Fecha: 09/07/1992- 22/10/1992

Nro Contrato: 192 / 250

Descripción:

Mantenimiento plaza Bolívar puerto la cruz
estado Anzoátegui.

Ente contratante: Comandancia general Fuerza Aérea Venezolana

Fecha: 05/04/1993

Nro Contrato: md-ab-p70015-93

Descripción: Reparación dormitorio N°1 del personal S.O.P.C. en la base aérea teniente Luis de Valle Gracias Barcelona estado Anzoátegui

Ente contratante: Comandancia general Fuerza Aérea Venezolana

Fecha: 05/04/1993

Nro Contrato: md-ab-p70016-93

Descripción: Reparación dormitorio N°2 del personal S.O.P.C. en la base aérea teniente Luis de Valle Gracias Barcelona estado Anzoátegui

Ente contratante: Puerto Anzoátegui

Fecha: 19/07/1996

Nro Contrato: 3.0.-006-08/96

Descripción:

Construcción de baranda de protección a escollera en muelles N°3 en puerto guanta
estado Anzoátegui.

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 22/11/1996

Nro Contrato: 1365-1996

Descripción:

Reparación de prefectura de pozuelo
Puerto la Cruz estado Anzoátegui.

contratante: Puerto Anzoátegui

Fecha: 28/11/1996

Nro Contrato: 3.8.-004-11/96

Descripción:

Construcción de baranda metálica en los
muelles N°5 N°6 y N°1 entre vía principal y
transversal puerto guanta estado

contratante: Puerto Anzoátegui

Fecha: 30/11/1996

Nro Contrato: 3.8.-008-11/96

Descripción:

Construcción de losa de estacionamiento
para gandolas en muelle 600 m² (e = 40cm)

contratante: Puerto Anzoátegui

Fecha: 14/12/1996

Nro Contrato: 3.8.-005-12/96

Descripción:

Construcción de losa de estacionamiento
para gandolas en muelle 700 m² (e = 40cm)

contratante: Inparque

Fecha: 2/1/1997

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Reparación y reacondicionamiento de áreas
verdes e infraestructuras de parque Adres Eloy
blanco puerto la cruz estado Anzoátegui

Algunas de las obras y trabajos realizados como Contratista

contratante: Inparque

Fecha: 1/4/1997-31/12/1997

Nro Contrato: S/N

Descripción: Mantenimiento de áreas verdes e infra estructura parque Andrés Eloy Blanco puerto la cruz estado Anzoátegui.

Ente contratante: Ministerio de la defesa dirección de ingeniería

Fecha: 12/12/1997

Nro Contrato: md-97-c10-10

Descripción: Construcción de casetas en estación repetidora de SICODENA saba larga, cerro el limón estado Anzoátegui.

Ente contratante: Inparque

Fecha: 31/1/1998-31/12/1998

Nro Contrato: S/N

Descripción: Mantenimiento de áreas verdes e infra estructura parque Andrés Eloy Blanco puerto la cruz estado Anzoátegui.

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 06/07/1998

Nro Contrato: 72698

Descripción:

Construcción y mejora preescolar maría Montessori urb.brisas del mar municipio Bolívar.

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 25/08/1998

Nro Contrato: 0963-98

Descripción:

Construcción de multi hogar sector Cotoperi municipio guanta.

contratante: Gobernación Anzoátegui

Fecha: 03/11/1998

Nro Contrato: 45798

Descripción:

Construcción de 60 viviendas aisladas de dos habitaciones en Barcelona municipio Bolívar estado Anzoátegui.

Ente contratante: Siemen,S.A

Fecha: 13/11/1998

Nro Contrato: 666272

Descripción:

Adecuación de terreno para construcción de estación Repetidora cerro Arrojata en Parque Nacional Mochima.

Ente contratante: Alcaldía Bermúdez

Fecha: 15/04/1999

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Culminación Modulo Policial sector Brisas del Carmen, Parroquia Bolívar, Municipio Bermúdez Estado Sucre.

Ente contratante: Alcaldía Bermúdez

Fecha: 20/05/2000

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Reparación de capilla de Guayacán del pescado, Calle Guayacán Municipio Bermúdez, estado Sucre.

Algunas de las obras y trabajos realizados como Contratista

contratante: Ministerio de la defensa

Fecha: 09/05/2002

Nro Contrato: 022-02

Descripción:

Mantenimiento preventivo y correctivo a torres auto soportadas 20 metros cerro copey estado Nueva Esparta

contratante: corporación Televen

Fecha: 20/06/2002

Nro Contrato: 001-02

Descripción:

Mantenimiento preventivo y correctivo a torres auto soportadas 30 metros campeare estado Sucre.

Ente contratante: Ministerio de la defesa dirección de ingeniería

Fecha: 12/12/1997

Nro Contrato: md-97-c10-10

Descripción: Construcción de casetas en estación repetidora de SICODENA saba larga, cerro el limón estado Anzoátegui.

contratante: Alcaldía Bermúdez

Fecha: 27/01/2005

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Elaboración y asesoramiento en proyecto de pavimentación y mejoras en zonas urbanas del municipio Bermúdez estado

contratante: Alcaldía Bermúdez

Fecha: 07/10/2005

Nro Contrato: S/N

Descripción:

II de rehabilitación de las instalaciones sanitarias y obras civiles del C.D.I Simón Bolívar Carúpano estado Sucre.

contratante: Fondades-Sucre

Fecha: 08/03/2006

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Construcción galpón industrial 900m2 para procesamiento de alimentos para consumo animal municipio Bermúdez estado Sucre.

Ente contratante: Satelca y comunicaciones, C.A

Fecha: 29/05/2013

Nro Contrato: 406

Descripción:

Mantenimiento de infraestructura y estaciones Pacholí y Güiria estado sucre

contratante: Autocare Oriente,C.A.

Fecha: 14/01/2014

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Asesor de ventas de la zona barcelona, Maturín, Carúpano

Ente contratante: Alcaldía Benítez

Fecha: 2005 a 2008

Nro Contrato: S/N

Descripción:

Asesor de proyectos alcaldía del municipio Benítez estado Sucre

Actas y documentos de obras realizadas

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DE LA DEFENSA
DIRECCION DE COMUNICACIONES DE LA F.A.N.
DPTO. SICODENA OCCIDENTE



CONSTANCIA

El Suscrito, MTI. (GN) PEDRO E. RIVAS MEDINA, Jefe del Departamento de Operaciones y Mantenimiento del Sistema de Comunicaciones para la Defensa Nacional SICODENA Occidente, por medio de la presente hace constar, que el ING. ELADIO RAFAEL MOLINA RIVERA, titular de la Cédula de Identidad Nro. 9.895.345, realizó trabajos de Mantenimiento a las Torres pertenecientes al Sistema de Comunicación para la Defensa Nacional, en los Estados Zulia, Falcón y Lara.

Constancia que se expide en Barquisimeto a los Veintiún días del Mes de Febrero de Dos Mil Dos.

PEDRO E. RIVAS MEDINA
C.I. No. 5.177.894

STIPULANT
LEONOR E. RIVAS MEDINA
S/T

REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DE LA DEFENSA
DIRECCION DE COMUNICACIONES DE LA F.A.N.
DIVISION DE OPERACIONES Y MANTENIMIENTO
DEPARTAMENTO AREA ORIENTAL SICODENA



CONSTANCIA

El suscrito, MTP (ARBV) Jefe del Departamento Área Oriental Sicodena, mediante la presente comunicación, hace constar que el ciudadano: RAFAEL ELADIO MOLINA RIVERA, portador de la Cédula de Identidad Nro. 9.845.345, prestó sus servicios en este Departamento desde 1.989 hasta Diciembre de 2.001, como contratista en las estaciones repetidoras de los Estados Anzoátegui, Monagas, Sucre, Bolívar y Nueva Esparta.

Constancia que se expide a los Veintidós días del mes de Febrero del Dos mil Dos.

SILFREDO RAFAEL BRACHO ARROYO
MTP (ARBV)
JEFE DPTO. AREA ORIENTAL SICODENA



ACTA DE TRABAJO REALIZADO EN
SISTEMA DE COMUNICACIONES
SICODENA (ARBV)
ESTADOS MONAGAS, SUCRE, BOLÍVAR Y NUEVA ESPARTA



PUERTOS
DE ANZOATEGUI S.A.

ACTA DE INICIO

CONTRATO N°: 3.8-006-06/96	FECHA DE INICIO: 20-09-96
OBRA: CONSTRUCCIÓN DE BARANDAS DE PROTECCIÓN A ESCOLLERA	
UBICACION: MUELLE N° 3 CON TRANSVERSAL N° 3 A AMBOS LADOS EN PUERTOS DE ANZOATEGUI, S.A.	
EMPRESA: MOLINA & CIA, S.A.	
APROBACIÓN DE PUERTOS DE ANZOÁTEGUI, S.A. REUNIÓN DE JUNTA DIRECTIVA N°500796 FECHA: 19 de septiembre de 1996 PRÓRROGA DE INICIO: SI NO MOTIVO: NUEVA FECHA DE INICIO AUTORIZACIÓN:	

Quienes suscriben, representantes de PUERTOS DE ANZOÁTEGUI, S.A. y de LA CONTRATISTA, a los fines previstos en la presente ACTA DE INICIO, certifican: que en esta fecha han sido comenzados los trabajos de ejecución de la obra mencionada. Se hacen siete (7) ejemplares a un solo tenor y a un solo efecto. Firmado a los veinte días, de mes de septiembre de mil novecientos noventa y seis (1.996).

por P.A.S.A.

NOMBRE: Ing Wilman Brito C.
C.I.: 8.305.114

FIRMA:

por la Contratista

NOMBRE: Eladio R. Molina
C.I.: 9.895.345

Administrativo del Puerto de Guanta - Teléfonos: (081) 68.40.01 - 68.20.11 - 68.23.61 - 68.35.83 - 68.41.30 - 68.30.56 - 68.35.47 - 68.36.69 - 68.36.34 - Fax: 68.32.01 - Guanta - Estado Arzoátegui - Venezuela

Satelca
Sistemas y Telecomunicaciones C.A.
RIF: J-30484157-4

ORDEN DE SERVICIO

Ciudad:	Guanta
Dirección:	Guanta
SERVICIO	
<input type="checkbox"/> Instalación	<input type="checkbox"/> Reparación
<input type="checkbox"/> Desinstalación	<input type="checkbox"/> Programación
<input type="checkbox"/> Reinstitución	<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento
<input type="checkbox"/> Sustitución	<input type="checkbox"/> Otras

Fecha: 01/09/96
Nº Ticket: 17600
Nº Ticket:

Descripción del Servicio realizado (Modelo de equipos, seriales, sitios de instalación):

Se recubrió el reyector mantenimiento a la tubería.
** Demolición de todo el terreno.*
** Se recubrió la tubería con pintura.*
** Se realizó mantenimiento al M/G*
en horno y por fuera. Láminas y
a completado el piso de aceite al horno.

Observaciones del Técnico:

PARA SER LLENADO POR EL CLIENTE

Observaciones:
Hora de llegada del Técnico: 7:45 AM Nombre del Cliente:
Hora de salida del Técnico: 1:15 PM C.I. Firma:
Para uso exclusivo de Administración y Servicio:

REPÚBLICA DE VENEZUELA
ESTADO ANZOATEGUI
SECRETARIA GENERAL DE GOBIERNO
Dirección de Fomento a Obras Públicas
BARCELONA

ACTA DE COMIENZO

OBRA: Mantenimiento áreas verdes adyacentes al monumento José Ant. Anzoátegui

UBICACION: Rrro., Dto. Bolívar

CONTRATISTA: Molina & Cia, S.A.

CONTRATO N°: 651-91

APROBACION CONTRALORIA GENERAL DEL ESTADO ANZOATEGUI
N° 877 OFICIO: 877 FECHA: 18-12-91

Monto de la obra 1.054.496,08 prog. MTC

Quisimos, Buxirros, representantes de "LA GOBERNACION" y de "el contratista" a los fines previstos en las Cláusulas 3 y 4 del citado contrato, constituir que en este fecho han sido iniciados los trabajos de mantenimiento correspondientes

Se firmarán (6) ejemplares de la presente ACTA DE COMIENZO, en el sitio de la obra, a los (01) días del mes de Septiembre año del Corriente 1991

C. C. CONTRALORIA
C. C. CONTRATISTA
C. C. PROCURADURIA
C. C. ING. INSPECTOR
C. C. OFICINA DE CONTRATOS
C. C. ARCHIVO

PLAZO DE EJECUCION:
cuatro meses 4.-
Por ser mantenimiento
Nota: Empezó el 01-09-91

Por "EL CONTRATISTA"

NOMBRE: Eladio R. Molina
C.I. 9.895.345

CLÁUSULA 9: LA CONTRATISTA SE COMPROMETE A COLOCAR EN EL SITIO DE TRABAJO UN AVISO.... SEGUN MODELO ANEXO.

GOBERNACION DEL ESTADO ANZOATEGUI
DIRECCION DE INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES VERSO EL SITIO DE JUVENTUD
DIVISION DE INGENIERIA Y CONSTRUCCION EN EL SITIO DE JUVENTUD
FECHA: 20-09-1996

Representante de la Empresa:
INGENIERO HECTOR R. CASTILLO

Se le participa que le ha sido asignada la ejecución de la Obra:
CONSTRUCCION NUEVO CASILLERO SECTOR COTOPURT

MUNICIPIO: GUANTA
por un monto de Bs. 8.000.000,00
cuyo presupuesto debe ser presentado en esta Dirección en un lapso no mayor de 15 días hábiles contados a partir de la fecha arriba señalada. El no cumplimiento de esta disposición dejará sin efecto la presente asignación.

La contratación y posterior ejecución de la Obra, se regirá por las CONDICIONES GENERALES DE CONTRATACION DE OBRAS DE LA GOBERNACION DEL ESTADO ANZOATEGUI, DECRETO N° 55, publicado en Gaceta Oficial del Estado Anzoátegui, en Barcelona a los 18 días del mes de Julio de 1989.

PRESUPUESTO: 80-091
PARTIDA: 13-05-02-4-04-15-99-00-009
ING. JEFE DIVISION: FRANK BETANCOURT
ING. INSPECTOR: CARLOS GOMEZ

c.c. Gobernador del Estado
c.c. Unidad de Planificación
c.c. Unidad de Atención al Público
c.c. División EDIFICACIONES
c.c. Dirección D.I.M.O.
c.c. Contratista

Nota: Es de estricta obligatoriedad la entrega de una (1) carpeta conteniente de documentos expresamente actualizados.

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA

ALCALDIA DE BERMUDEZ
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA

Carúpano, 07 de Octubre de 2005

OBRA: SEGUNDA ETAPA DE LA REHABILITACIÓN DE LAS INSTALACIONES SANITARIAS Y OBRAS CIVILES DEL CENTRO DE DIAGNOSTICO INTEGRAL (CDI) SIMON BOLÍVAR

CONTRATO N° 037 - 2005

MONTO Bs. 33.999.999,98

EMPRESA: COOPERATIVA R.P.M. 723

RESPONSABLE: ELADIO MOLINA

VALUACION: UNICA

MONTO Bs. 33.999.999,98

VALUACION UNICA
En la ejecución de esta obra se realizaron los trabajos de (Ver presupuesto y cálculos Métricos)

ING. ASDRUBL VILLARROEL
GERENTE DE INFRAESTRUCTURA

AV/m. ordaz

MINISTERIO DE DEFENSA
FUERZA AÉREA VENEZOLANA

ACTA DE COMIENZO

CONTRATO N°:

OBRA: REPARACION DEL EDIFICIO SEDE DE LA SECCION DE COMUNICACIONES

UBICACION: BASE AEREA TTE. LUIS DEL VALLE GARCIA

CONTRATISTA: MOLINA Y CIA S.A.

Quienes suscriben, representantes de "El Ministerio" y del "Contratista", a los fines previstos en los Artículos 17 y 18 de las "Condiciones Generales de Contratación para la ejecución de obras de Ingeniería, de mantenimiento o de servicio" publicada en la Gaceta Oficial N° 3111 del 18 Mar. 83, Certifican que en esta fecha han sido iniciados los trabajos correspondientes conforme al presupuesto aprobado por el Servicio de Ingeniería FAV.

Se firman cuatro (4) ejemplares de la presente ACTA DE COMIENZO, en el sitio de la obra, a los ... 06 dias del mes de ABRIL del año 1.992

Por el Ministerio:
MT 3. (AV) HECTOR R. CASTILLO
C.I. 5.619.125
INSPECTOR FAV

Por el Contratista:
ELADIO MOLINA
C.I. 9.895.345

Habilidades Técnicas

Analista de Proyectos

[Volver a índice](#)



Habilidades Técnicas

Además del manejo de las aplicaciones en el área de proyectos también cuento con habilidades para ejecutarlas en otras áreas laborales como: creación y diseño de páginas web con lenguaje (HTML, Css y Javascript) diseño de logos y presentaciones.



Avanzado



Avanzado



Avanzado



Avanzado



Intermedio



Avanzado



Gracias por Visitar

Rafael Molina
Analista de Proyectos

Contacto:



+58 4128345631



molina723@gmail.com



Rafael Molina

[Volver a
índice](#)

